担当者情報 記憶部 搬送車部品 情報記憶部 33 27 搬送車 情報記憶部 顧客情報 記憶部 管理コンピュータ 管理サーバ 22 50, 受付詳細情報 所持部品 情報記憶部 記憶部 7 25 16 ウェブサーバ 担当者詳細 情報記億部 受付情報 記憶部 20/ 24 8 故障診断サーバ 15 搬送用バイク 端末 サーボス 部門端末 7 搬送車端末 作業担当者 端末 ž

Fig.2

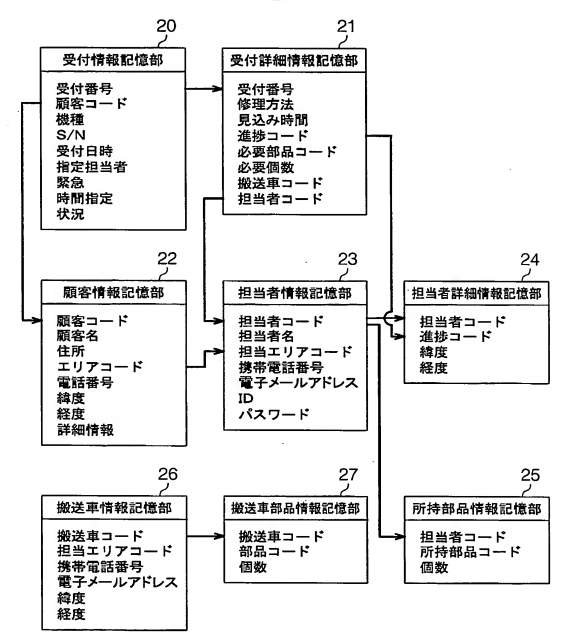


Fig.3

	17a
	\boxtimes
作業依頼(現象情報)	
受付番号: 18-1111 訪問先: 〇〇商事 TEL: <u>11</u>	
住所:東京都渋谷区代々木O-O-O 緊急: □~~17b	
機種情報: 機種:LP8000 シリアル番号:134 購入日:2001/10/11	
現象:	Н
状況: <u>>>選択</u> ~ 17c	
状況補足:印刷時に異音発生	
診断: >>故障診断 ~17d	
故障原因: インプットギア1&2の破損確認(インプットギアを 外し、ヒューザ側か本体側かの切り分けをする)	
修理方法: インプットギア1交換(5分) インプットギア2交換(15分)	
必要部品: 1042#1,1052#1	
17e ~ 依頼	▼

Fig.4

Fig.5

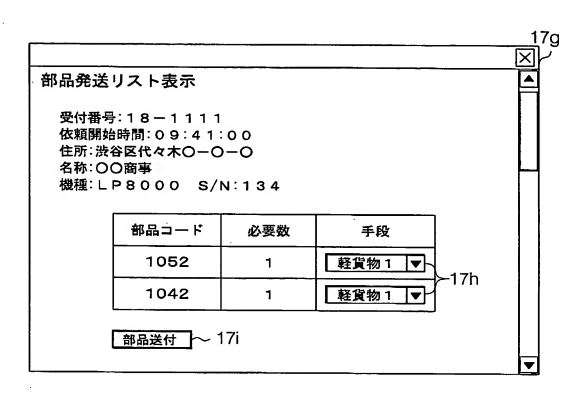


Fig.6

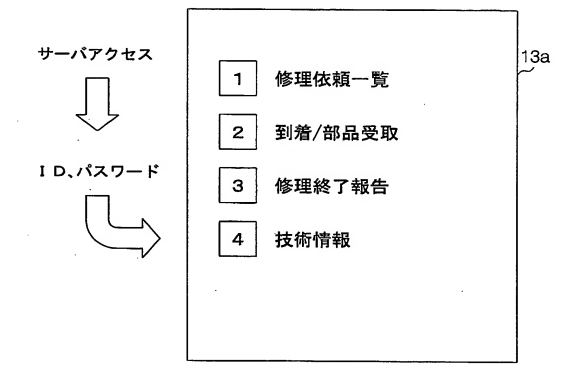


Fig.7

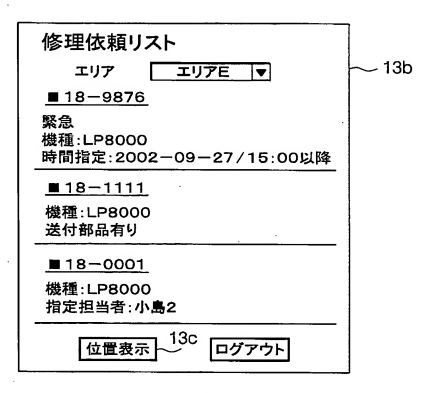


Fig.8

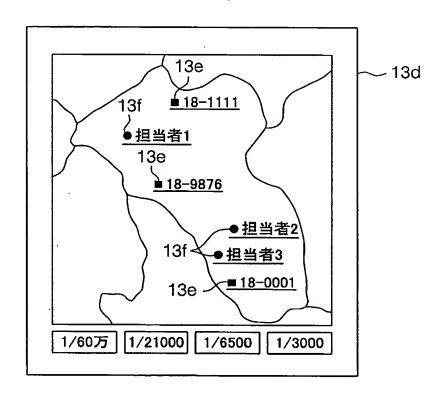


Fig.9

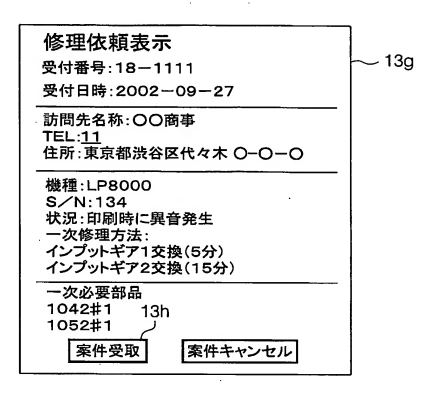


Fig.10

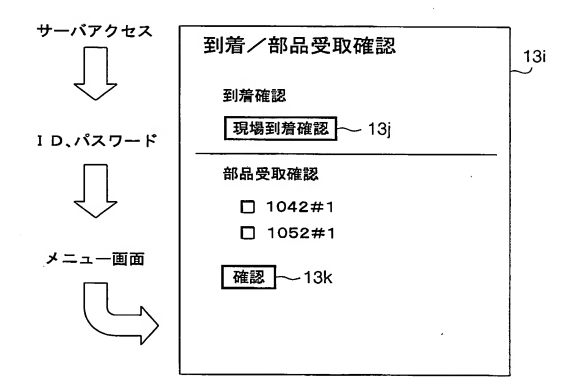


Fig.11

サーバアクセス I D、パスワード	修理終了報告 機種:LP8000 現象 異常音 ▼ 原因 本体不具合 ▼ 処理 部品不具合 ▼	13m
メニュー画面	部品: 1042#1 13n 13n 部品追加 13p 追記 13q Fig.12	
サーバアクセス I D、パスワード メニュー画面	技術情報表示 機種: LP8000 ▼ 分類: 修理テクニック ▼ 検索: インプットギア 検索/表示 ~ 13s 技術情報: インプットギア交換時は、手前のローラを 固定して行うこと。(ローラが回転すると、 感光体に傷がつくことがある) 戻る	13r

Fig.13

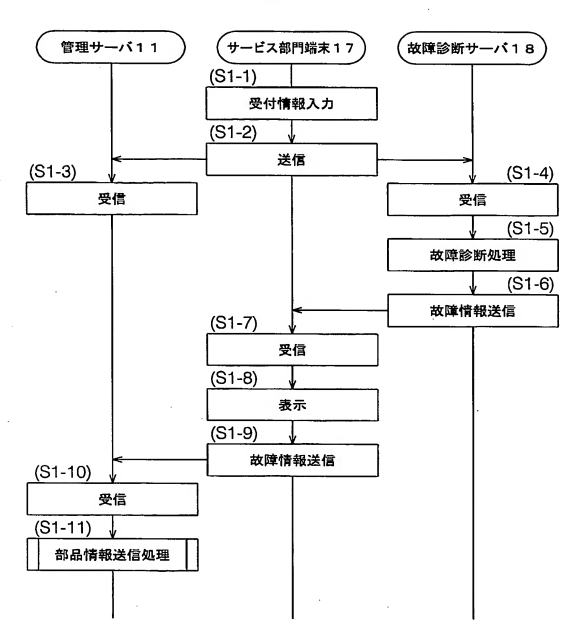


Fig.14

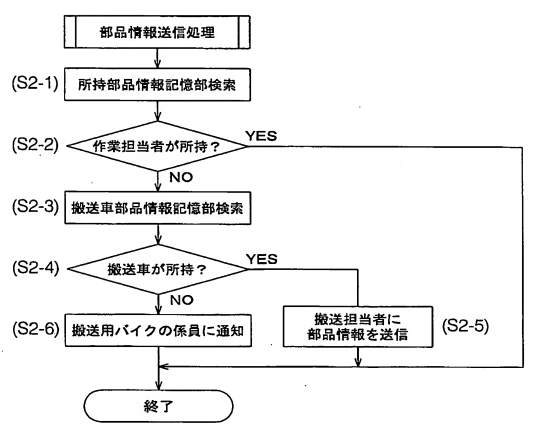


Fig.15

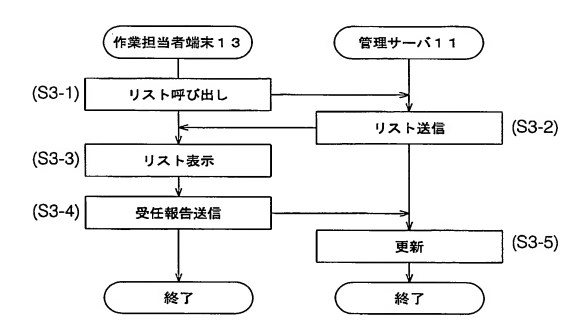


Fig. 16

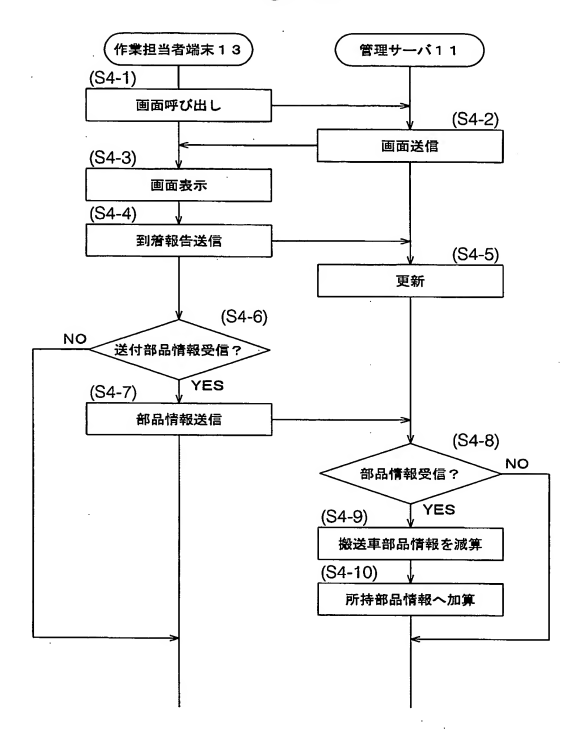


Fig.17

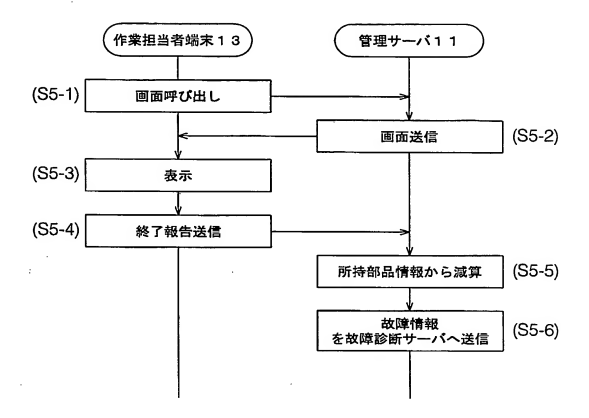


Fig.18

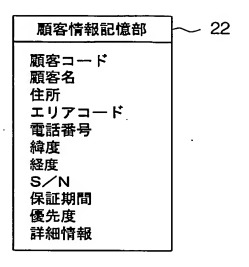


Fig.19

